

Technisch specificatieblad

Kabeldozen B 9/T, met doorstootmembraan

Artikelnr. 2001861



De vochtbestendige kabeldoos B9 / T ... bestaat uit twee verschillende halogeenvrije kunststof componenten, met doorstootmembraan (voor kabeldiameters tot 15 mm) in de bodem. Bij gebruik van wartels (extra treklast) hoeft het membraan niet te worden verwijderd (tijdsbesparing). Beschermingsgraad IP 67 bij doorstootmembranen en bij wartels zonder verwijdering van het doorsteekmembraan.

Nominale spanning V; Nominale doorsnede mm².

De deksel wordt met 4 voorgemonteerde, onverliesbare dekselsnelbevestigingen (180°) vastgeschroefd en kan worden verzegeld.

De bevestigingsgaten zijn bovendien voorzien van een zachte kunststoflaag, schroefdiameter 5 mm (afstand 75 mm). Binnenafmetingen 98x98x40



PP Polypropyleen

Producttekst inhoud pakket	B9/T M NL: 2 schroefafdekkapjes, 1 bevestigingsschroef en 3 wartels V-TEC/KA M20 x 1,5
----------------------------	--

Stamgegevens

Bestelnr.	2001861
Type	B 9 T M NL
Omschrijving 1	Kabeldoos met 3 wartels
Omschrijving 2	M20, 4-6mm ² 400V, IP67
Dimensie	110x110x50
Kleur	lichtgrijs
RAL-nummer	7035
Materiaal	Polypropyleen
Materiaal-afk.	PP
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	5,00 Stuk
Gewicht	17,10 kg/100 st.

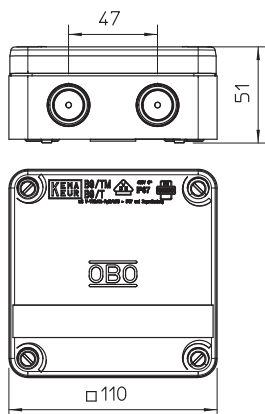
Technisch specificatieblad

Kabeldozen B 9/T, met doorstootmembraan

Artikelnr. 2001861



Technische gegevens



Lengte	110,00 mm
Breedte	110,00 mm
Zijhoogte	51,00 mm
Binnenafmetingen	98x98x40 mm
Afmetingen LxBxH	110x110x51 mm
Afmetingen	110 x 110 x 51 mm
Rijgbaar	<input checked="" type="checkbox"/>
Aantal invoeren	9,00
Soort invoer	Kabel
Soort invoer	Wartel
Soort doorvoer behuizing	Schroefdraad en afdichtmembraan
Uitvoering	Met 3 wartels
Nominale isolatiespanning Ui	400,00 V
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	geschroefd
Kabelinvoeren	2 Invoer ook in de bodem met doorstootmembraan (voor kabeldiameter tot 15 mm)
Invoer achteraan	<input checked="" type="checkbox"/>
Explosieveilige uitvoering	<input type="checkbox"/>
moelijk ontvlambaar	Vlamvertragend volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 750°C
Vorm	vierkant
Functiebehoud (ETIM)	Zonder
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Max. aderdiameter	6,00 mm ²
Met deksel	Ja
Met deksel	<input checked="" type="checkbox"/>
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Nominale doorsnede	4,00 - 6,00 mm ²
Nominale spanning	400,00 V
Beschermingsgraad	IP67
Beschermingsgraad	IP67
verzegelbaar	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-5,00 - 60,00 °C
Weersbestendig	<input type="checkbox"/>